Index of Claims

App	lication	Control	No.
-----	----------	----------------	-----

- Ar

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/790,823

Examiner

Date

YOSHIDA, HISASHI Art Unit

(Nancy) Thanh-Nhan P. Nguyen 2871

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Claim

Non-Elected

A Appeal

Restricted

Interference

O Objected

			L				ļ			
Claim		D.: 1								
Claim		<u> </u>				Date	=			
Final	Original	90/6/2								
	4		├	-		-	-		-	
	1 2 3 4 5	F	-		-	-	-	-		_
\vdash	- 2	Н	\vdash	\vdash	\vdash	H		\vdash	_	Н
	3	H	┝	⊢	⊢	_	⊢	-	H	Н
	-	╫	-	-	-			 		
	5 6	Н	-	-	H	_	-	\vdash	H	\dashv
	7	Н	-	┢	-	_	-	\vdash	\vdash	-
		H	├	┝	┝		-	├─	-	\dashv
-	8 9	H	-	┝		\vdash	_	┢	\vdash	H
_	10	╁	-		-	-	-	 	\vdash	\vdash
 	11	H			-		_		_	-
\vdash	12	H	\vdash	 	\vdash		_	\vdash	 	$\vdash \vdash$
	13	十	 	-		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	\vdash
	14	H	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
	15	H	<u> </u>				_	\vdash	\Box	Н
<u> </u>	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	Ħ					Г	<u> </u>		П
	17	П						Т		
	18	T						Г		\Box
	19	π	Г		\Box					
	20	П								
	21	$\overline{\Psi}$								
	22	=								
	22 23 24 25 26 27 28 29									
	24									
	25									
	26	_			lacksquare			_	_	
	27	_		L				<u></u>	L_	Ш
	28	L					_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	29	_	<u> </u>	_		_	_	<u> </u>	_	Щ
<u> </u>	30 31		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	31			_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	32	_	├—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	33 34			<u> </u>	⊢	<u> </u>	 	 -	<u> </u>	
 	34	├-	├		 	<u> </u>	⊢	├	├—	$\vdash \vdash$
<u> </u>	35	-	-		 	<u> </u>	 	\vdash	 	\vdash
	36 37	-	├-			-	├	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	30	\vdash	\vdash	-		\vdash		\vdash	\vdash	Н
\vdash	38 39	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash	H
\vdash	40	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		├─	├──	⊣
	41	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash\vdash$
	42	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H		\vdash
	43	 				-	_	┢	\vdash	$\vdash \vdash$
	44	 		\vdash				H	\vdash	\vdash
	45	Н	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	H
	46	T	Т	Т	Т	<u> </u>		 		$\vdash \vdash$
	47	Г	Г	<u> </u>	\vdash		Г	T	Т	Н
	48		İ	\vdash			T	\vdash		\vdash
	49	П	Ι			Г	Τ		Г	\sqcap
	50									

5	0111	_				<u> </u>	_			
Final	Original									
	51 52 53									
	52									
	53	Г	Т			_			_	_
	54	-	-	_	_	\vdash	_	Н	\vdash	_
	54 55		H					\vdash	-	
	56	┝		-		\vdash	-	-	\vdash	_
	56 57	┝	H	_		-	\vdash	<u> </u>	_	_
	58	\vdash	-			-	_	⊢	\vdash	
	59	\vdash	┝	_	_	_	-	-	\vdash	H
	60	-					_		-	-
	60		<u> </u>		_		_	<u> </u>	<u> </u>	
	61	├—	-	_		L	_		_	-
	62	<u> </u>	ļ					_		
	63	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>
	64	<u> </u>	L					<u> </u>	<u> </u>	L
	65	L	L							L
	66							L.	_	
	67	_	L	_				<u> </u>	_	
	68 69							_		
	69		L							
	70 71					L		$oxed{oxed}$		_
	71	_	<u> </u>	_		L	_			_
	72	_				L_			_	_
	73	_	<u> </u>	_						
	73 74 75	<u> </u>	<u> </u>			<u>L</u>	_			
	75	느	<u> </u>			_	_	_		L
	76 77	<u> </u>						_	_	_
	//	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	_		_	_	L
	78	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash			_	_	_
	79	<u> </u>	_					<u> </u>	_	
	80	<u> </u>								
	81	ļ	<u> </u>		_			L_		
	82	_		_	_		_		_	
	83	_				Ш			_	
	84	L	_						_	
	85		L					<u> </u>		
	86	<u>_</u>		<u> </u>				<u> </u>	L	
	87	<u> </u>	_	<u> </u>		_		L	<u> </u>	
	88	<u> </u>	_	_					_	
	89	ᆫ		_	_	<u> </u>		<u> </u>	_	
	90	L	L	<u> </u>		Ш			<u> </u>	_
	91	ļ	<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>	
	92	╙	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
<u> </u>	93	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>
	94	⊢-	_	├-	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
	95	<u> </u>	├-	<u> </u>	-	 	ļ	<u> </u>	ļ	⊢
	96	├		├		├─	<u> </u>	-	 -	<u> </u>
ļ	97		├-	\vdash	\vdash	├—	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	⊢
	98	-	_	\vdash	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢
\vdash	99	\vdash	⊢	├	-	├-	\vdash	 	\vdash	├-
L	100	<u>t</u>	<u> </u>	L				L	Ц_	Щ

Claim		Date								
										ヿ
=	Original									
Final	igi									
щ	ō									l
				_	_		_		_	Щ
	101			_						_
	102			_						Щ
	103									Ш
	104									
	105									
	106									Ш
	107									
	108									
	109									
	110									
	111 112									
	112									
	113									
	114 115									
	115									
	116									
	117									
	118									
	119 120 121									
	120									
	121									
	122									
	123									
	122 123 124 125 126 127 128									
	125									
	126									
	127									
	128									
	129									
	130 131									
	131									П
	132									
	133									
	134									
	135									
	136 137								I	
	137									
	138									
	139									
	140									
	141									
	142									
	143									
	144									
	145									
	146									П
•	147			Г						П
	148		Г			Г	Г			П
	149	Г		i	Г		Г			П
	150									П
									_	